

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1514012

微电子学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上午	1-2节 就业指导(HA1007-14-02) B-606 赵树凯(教授) 第14-17周(1-2节)	化合物半导体材料与器件(MI3006-02) B-605 贾仁需(教授) 第11-18周(1-2节)	模拟集成电路(MI2008-02) B-537 李小明(副教授)\彭琪(讲师) 第1-13周(1-2节)	集成电路EDA基础(MI3005-02) B-609 高海霞(副教授) 第1-9周(1-2节)	半导体器件物理II(MI2007-02) B-537 张丽(讲师)\张李明(教授)\王冲(副教授) 第5-17周(1-2节)	
	3-4节 半导体器件物理I(MI2006-02) B-537 游海龙(副教授)\贾新章(教授) 第1-13周(3-4节)	集成电路EDA基础(MI3005-02) B-537 高海霞(副教授) 第1-9周(3-4节)	就业指导(HA1007-14-02) B-606 赵树凯(教授) 第14-17周(3-4节)	半导体器件物理II(MI2007-02) B-537 张丽(讲师)\张李明(教授)\王冲(副教授) 第5-17周(3-4节)	化合物半导体材料与器件(MI3006-02) B-606 贾仁需(教授) 第11-18周(3-4节)	
	5-6节 模拟集成电路(MI2008-02) B-605 李小明(副教授)\彭琪(讲师) 第1-13周(5-6节)		半导体器件物理I(MI2006-02) B-537 游海龙(副教授)\贾新章(教授) 第1-13周(3-4节)			
下午	7-8节 数字集成电路设计(MI2009-02) B-609 史江义(副教授)\刘毅(教授) 第2-14周(7-8节)	形势与政策(VI) (HA1008-614-02) B-537 孙立锐(讲师) 第6-7周(7-8节)	数字集成电路设计(MI2009-02) B-609 史江义(副教授)\刘毅(教授) 第2-14周(7-8节)			
	9-10节					
晚上	其它: MI5002-3-02	科技制作-3		学院组织实施		
	MI4002-02	半导体器件课程设计	第1-18周	学院组织实施	王悦湖(副教授)	
	MI4001-02	半导体制造工艺课程设计	第1-18周	学院组织实施	王悦湖(副教授)	
课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
半导体器件物理 I	48+20	3.5	必修	考试		
半导体器件物理 II	48+20	3.5	必修	考试		
就业指导	16+8	1.5	必修	考查		
科技制作-3	48	1.5	必修	考查		
模拟集成电路	48	3	必修	考试		
数字集成电路设计	48	3	必修	考试		
形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查		
半导体器件课程设计	4+2+2+1周	0.5	学院选修	考查		
半导体制造工艺课程设计	4+2+2+1周	0.5	学院选修	考查		
化合物半导体材料与器件	32	2	学院选修	考试	合班	
集成电路EDA基础	30+12	2	学院选修	考试		